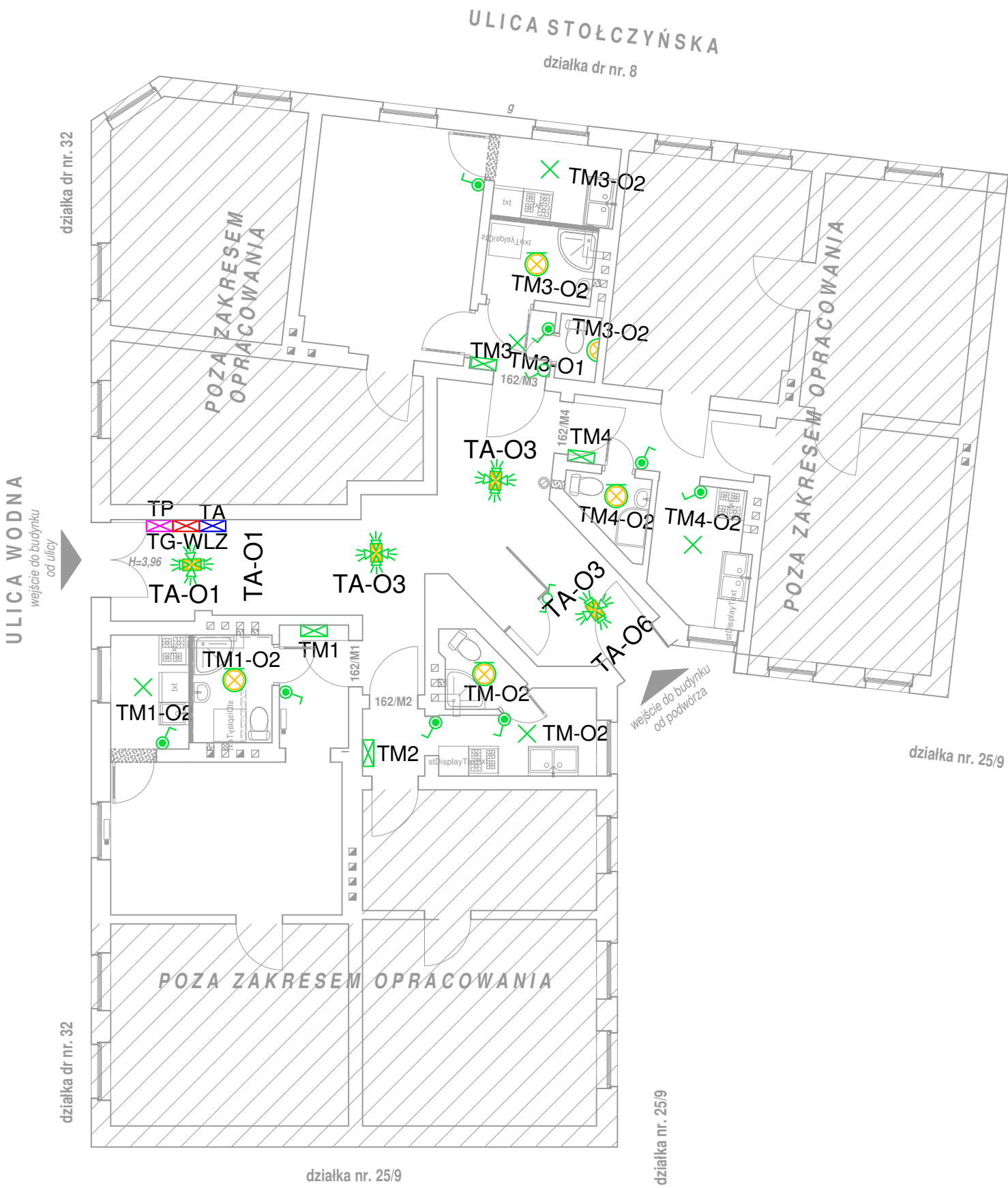


PODKŁAD



Legenda:

- plafonier IP44 źródło światła max 100W
- łącznik jednobiegunowy IP44
- wypust oświetleniowy sufitowy
- plafoniera z wbudowanym czuj. ruchu 360° 100W
- łącznik schodowy IP20
- tablica elektryczna lokalu mieszkalnego
- tablica elektryczna administracyjna
- tablica elektryczna piętrowa
- tablica elektryczna główna WLZ

ATELIER Karol Bukowski
ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin
Tel. 501 657 981
e-mail: k.bukowski86@wp.pl
Bww.atelier-bukowski.cbq.pl

Inwestor: Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych ul. Mariacka 25 70 - 546 Szczecin		
Nazwa inwestycji: Przebudowa polegającej na wydzieleniu łazienek w wielorodzinnym budynku komunalnym przy ul. Stołczyńskiej 162 w Szczecinie, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.		
Adres: ul. Stołczyńskiej 162, działka 59 i 25/9, 71-873 Szczecin, obręb 3050, j. ew. 326201_1 M. Szczecin		
Projektant: mgr inż. Patryk Dominiak upr.bud nr ZAP/0107/POOE/12	podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Markowski upr.bud nr ZAP/0218/POOE/11	podpis:	
Tytuł rysunku: Rzut parteru - oświetlenie		Nr Rys.: E1
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		PB
Branża: ELEKTRYCZNA	Data: Wrzesień 2020	Skala: 1:100

Uwaga!

1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy!

2. Wymiary w świetle wykończenia ścian.

3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem.

4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni niezainwentaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.